



Artic Jack® 3460



Detalles

Material	Piel de cerdo
Color	Crudo
Grado	Premium
Calibre	0.6 - 1.4 mm
Palma	Piel de cerdo
Dorso	Elástico fruncido
Revestimiento	Thermosock®
Longitud	9.25 in.
Textura/Acabado	Plano
Tipo de pulgar	Keystone
Puño	Deslizable
Material del puño	Piel de Cerdo
Ribete o dobladillo	Dobladillo
Patrón	Gunn
Aislado	✓



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 10 Docenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 120 Pares

Peso por caja: 48.81 Lbs

Dimensiones: 67 x 28 x 56 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Agropecuaria

Agrícola

Ambiental

Forestación y Reforestación

Manejo de materiales

Forestación y Reforestación

Manipulación de fauna

Silvicultura

Carpintería

Manejo de Madera

Carpintería

Desarrollo de muebles

Alimentaria

Almacenamiento

Almacenamiento en frigoríficos

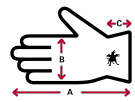
Farmacéutica

Almacenamiento

Almacenamiento en frigoríficos

Piel de cerdo de grado Premium

El 3460 presenta piel de cerdo de grado Premium en color natural, espalda elástica fruncida con forro Thermosock® que lo hace ideal en aplicaciones con trabajo en frío y un patrón de pulgar Keystone. El cuero de piel de cerdo es una excelente opción para aplicaciones en las que hay humedad ya que no se endurecerá después de mojarse, le proporciona una mejor transpirabilidad y cuenta con una excelente resistencia a la abrasión.



Talla

ITEM	Talla	Peso Caja (Libras)
3460S	S (7)	39.8
3460M	M (8)	45.85
3460L	L (9)	48.81
3460XL	XL (10)	49.67

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

